

Filipe Santiago Santos

Endereço: Rua Manoel Novais, 15, Centro, Caculé- BA

Telefone: (77) 98135-6658

E-mail: filipecacule@gmail.com

LinkedIn: [Filipe Santiago](#) | [LinkedIn](#)

GitHub / Portfólio: <https://github.com/SantiaGhou> · SantiaGhou.netlify.app

Resumo Profissional

Estudante de Ciência da Computação com um perfil poliglota, capaz de construir soluções desde o back-end com **Python e Java** até o front-end com **TypeScript e React**. Com um forte compromisso com a qualidade de código (TDD, Clean Code), busco um estágio onde eu possa contribuir em diversas frentes de um projeto ágil e evoluir minhas habilidades em sistemas distribuídos.

Educação

Bacharelado em Ciência da Computação · Universidade Estácio de Sá
(Modalidade EAD)

06/2024 – Presente

- **CR (Coeficiente de Rendimento):** 9,5 / 10
 - **Disciplinas Relevantes:** Estruturas de Dados, Algoritmos, Sistemas Operacionais, Banco de Dados.
-

Projetos Relevantes

2025 – FitOut (Webapp)

- Stack: Next.js · React · TypeScript · Tailwind CSS · Fastify · Python · SQLite (Prisma)
- Plataforma open-source para gestão de treinos e dietas: dashboards para personal trainers e usuários, agendamento de sessões, registro de exercícios e

alimentação, sugestão de dietas personalizadas via API.

- Gamificação: sistema de streaks, ranking comunitário e histórico de +5 000 sessões registradas.
- Infraestrutura: API REST com Fastify, autenticação JWT, deploy Dockerizado e CI/CD via GitHub Actions.

2024 – T.H.O.R – Assistente de IA Pessoal

- Stack: Python 3.11 · Ollama · OpenAI API · spotipy · whatsapp-web.js · pytube
- Assistente local-first e modular: roteamento entre modelos Gemma (conversa geral) e CodeGemma (programação), garantindo privacidade e especialização.
- Funcionalidades: automação de tarefas no PC, controle de Spotify, envio de mensagens via WhatsApp, download de vídeos do YouTube e execução de comandos do sistema operacional.
- Persistência de conversas em JSON, arquitetura modular e setup via Docker.

2023 – Zaavy.la – Bots Inteligentes para WhatsApp

- Stack: React · TypeScript · Node.js (Express) · whatsapp-web.js · OpenAI GPT-3.5/4 · Prisma · SQLite · Socket.IO · Tailwind CSS
- Plataforma completa para criação de bots IA, bots baseados em regras e híbridos, com construtor visual drag-and-drop e dashboard responsivo.
- Funcionalidades avançadas: conexão via QR Code, sessões isoladas, histórico de conversas, upload de PDFs para base de conhecimento, ajuste de temperatura da IA e métricas em tempo real.
- Infraestrutura: API REST e WebSockets com Express e Socket.IO, deploy via Docker e CI/CD.

Experiência Profissional

Co-fundador & CTO · 3bitai (IA para negócios locais) — Caculé, BA

01/2023 – 04/2023

- Defini e implementei a arquitetura do produto (React, Node.js, PostgreSQL), entregando o MVP em 8 semanas.
- Recrutei e liderei equipe de 2 devs, estabelecendo code review e scrum diário.

- Conduzi apresentações técnicas para investidores e ajustei o roadmap com base no feedback.

Co-fundador & Desenvolvedor Web · Nutria (SaaS, remoto EAD)

08/2024 – 04/2025

- Arquitetura full-stack com React, Node.js (Express) e SQLite, incluindo autenticação JWT e gestão de perfis.
- Módulo em Python para geração automática de dietas personalizadas.
- Dashboard de progresso e metas: registro de indicadores e visualização de evolução.
- Criei o sistema de conexão de cliente ao bot no whatsapp

Designer Gráfico & Desenvolvedor Web · Clínica Celeste Ivo — Salvador, BA

03/2022 – 06/2022

- Gerenciei o Instagram: criei posts, stories e calendário de conteúdo, aumentando o engajamento.
- Desenvolvi site institucional em React (ou HTML5/CSS3) com páginas de serviços e formulário de contato.
- Implementei sistema de registro de bioressonância (Node.js/Express + SQLite) com cadastro, consulta e exportação de relatórios.
- Criei módulo de geração de dietas em Python, automatizando planos nutricionais.
- Otimizei performance do site e SEO on-page, melhorando tempo de carregamento e visibilidade.

Competências Técnicas

Linguagens: TypeScript, JavaScript, Python, Java, C/C++

Frameworks/Libraries: React, Node.js (Express), Next.js, TailwindCSS, Jest

Bancos de Dados: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQLite

Ferramentas & DevOps: Git, Docker, CI/CD (GitHub Actions)

Metodologias: Agile/Scrum, TDD, Clean Code, Design Patterns

Soft Skills & Idiomas

Soft Skills: Resolução de problemas · Trabalho em equipe · Comunicação clara · Proatividade · Aprendizado rápido

Idiomas: Português (Nativo) · Inglês (Intermediário,)

Certificações & Cursos

- CS50x: Introduction to Computer Science – Harvard University (01/2024)
 - AWS Certified Solutions Architect – Professional – AWS (08/2024)
 - Database Foundations – Oracle (05/2024)
 - Fundamentos de React – Rocketseat (04/2025)
 - Fundamentos de Node.js – Rocketseat (05/2025)
 - Fundamentos de Python – Rocketseat (05/2025)
-

Atividades Extracurriculares

Contribuição Open-Source (GitHub)

- Resolução de issues e envio de pull requests em projetos React, Node.js e Python.
- Melhoria de documentação, correção de bugs e implementação de features em repositórios públicos.

Mini-Hackathons Online

- Participação em hackathons de fim de semana nas plataformas Devpost e HackerEarth.
 - Desenvolvimento de protótipos full-stack (React + Node.js) em 48 h, com apresentação de demos.
-